

甘肃省科学技术协会

关于组织申报 2025 年度“科技筑梦” 大学生科技志愿服务项目的通知

各高校科协，各有关单位：

为深入贯彻落实中共中央办公厅、国务院办公厅《关于健全新时代志愿服务体系的意见》精神，推动大学生开展科技志愿服务，省科协决定实施 2025 年度“科技筑梦”大学生科技志愿服务项目。现将有关事项通知如下。

一、申报对象

在中国科协“大美志愿”平台注册的大学生科技志愿服务队。

二、资助方向

包括但不限于产业帮扶、科学家精神弘扬、科技教育、卫生健康、生态环保、助老扶幼、社区治理等多种类型的科技志愿服务活动。

三、申报条件

1.项目团队应以高校院所（包括承担研究生培养单位）大学生志愿者为主体，大学生科技志愿者人数占项目团队人员不少于 80%，且人数不少于 20 人。

2.申报单位应具备开展科技志愿服务工作所需的人才和物质等保障条件，能够支持大学生志愿团队开展工作。

3.申报项目应能够充分体现志愿服务科技属性、发挥学生学科专业特长、常态开展且绩效目标可评估，具有较强的操作性。鼓励以“科普甘肃”APP等平台为阵地，通过生产、传播图文和音视频等方式开展公益性科技志愿服务宣传。

4.两年内未完成省科协有关项目的单位不得申报。

四、单位申报

申报对象填写《2025年度“科技筑梦”大学生科技志愿服务项目申报书》（见附件，纸质盖章版一式二份），所在单位签署审核意见并盖法人单位公章后报省科协。

2025年此项目将举办启动仪式，被资助的项目单位可书面申请承办启动仪式，省科协宣文部将视情况确定承办单位并给予2万元经费资助。

五、项目设置

1.项目名称。各项目申报团队根据实际情况自拟项目名称。

2.项目周期。项目总体应于2025年10月底前完成项目，具体时间周期根据每个项目实际情况确定。

3.项目资助。项目总经费42万元，拟资助项目不超过15个，每个1-5万，最高不超过5万元。各申报单位根据实际情况测算提出具体申请资助金额。实际支出若超出资助经费部分，由各项目实施单位配套解决。

4.在结项验收评审中获评为最佳项目的申报单位，在下一年度如有意愿继续申报，开展原项目的团队将直接作为资助对象进行资助。

六、有关要求

1.申报材料应客观真实，要素齐全，目标合理，结构清晰，形式规范，不得弄虚作假。不能在申报书内表述清楚的部分，可添加附页。

2.申报时间截止 2025 年 4 月 20 日。以快递寄送的，以快递发出日期为准。

3.获资助的单位须在“大美志愿”小程序上完成项目活动全流程管理，开展活动相关信息（包含文字、照片、视频等）可在“科普甘肃”APP 发布。

联系人：曹忠喆

电 话：0931—6184230

邮 箱：gskxxwb@126.com

邮寄地址：兰州市安宁区银安路 566 号

附件：1.甘肃省大学生科技志愿服务项目管理办法
2.“科技筑梦”大学生科技志愿服务项目申报书
3.“科技筑梦”大学生科技志愿服务项目结项书
4.2025 年“科技筑梦”大学生科技志愿服务项目绩效自评表（样表）



甘肃省大学生科技志愿服务项目管理办法

第一章 总 则

第一条 为鼓励和规范大学生开展科技志愿服务，推动新时代科技志愿服务制度化和常态化，根据中共中央办公厅 国务院办公厅《关于健全新时代志愿服务体系的意见》有关规定，结合科技志愿服务特点，特制定本办法。

第二条 大学生科技志愿服务，是指大学生不以获得报酬为目的，自愿奉献时间、智力、体力、技能等，帮助他人、服务社会的公益行为。

第三条 大学生科技志愿服务要遵循自愿、公益原则。发扬“奉献、友爱、互助、进步”的科技志愿服务精神。

第四条 大学生科技志愿者应自觉遵守宪法、法律及服务队规章制度，自觉维护志愿者服务队的形象。

第五条 大学生科技志愿服务项目由省科协组织实施。省科协宣文部负责大学生科技志愿服务项目的申报受理、考核监督、管理等具体工作。

第二章 主要任务

第六条 大学生科技志愿服务项目内容主要包括：

（一）围绕新时代文明实践中心建设，依托党群服务中心、社区服务中心、“科普甘肃”APP等阵地，结合防灾减灾、应急

避险、食品安全、卫生防疫、生态保护等群众关切问题，开展科技培训、科普报告、农技服务、义诊咨询、青少年科技教育等公益性科技类服务；

（二）结合乡村振兴工作和“爱心甘肃”帮扶工作，组织动员大学生科技志愿者进学校、进农村、进企业、进社区，开展以“科普宣传、科技服务、政策宣讲”为主要内容的公益性科技类服务；

（三）结合科学家精神宣讲，鼓励大学生志愿者组建科学家精神宣讲团，开展弘扬科学家精神宣讲教育活动；

（四）组织大学生利用网络开展科普宣传，如在新媒体平台开设科普号进行音视频制作、科普文章编发、优质科普作品推广等。

第三章 申报和审批

第七条 申报对象

在中国科协“大美志愿”平台注册的大学生科技志愿服务队。

第八条 申报科技志愿服务项目应具备以下基本条件：

（一）项目团队应以高校院所（包括承担研究生培养单位）大学生志愿者为主体，大学生科技志愿者人数占项目团队人员不少于80%，且人数不少于20人；

（二）申报单位应具备人才与资源优势，具备提供实施项目所必备的保障条件；

（三）申报项目应要坚持需求导向，效果导向，把握群众需要、结合自身所长，设计服务项目，项目内容务实完整，描述清

楚合理，绩效目标可评估，具有较强的操作性；

(四) 两年内未完成省科协有关项目的单位不得申报。

第九条 审批程序

(一) 申报单位向省科协提出申请并提交所要求材料。申报材料由省科协宣文部受理审核。

(二) 材料审核合格后，省科协组织专家评审。

(三) 对符合条件、专家评审推荐的申报单位，经省科协党组批准立项后，一次性拨付经费资助。

第四章 运行和管理

第十条 大学生科技志愿服务项目经费使用应严格遵守有关财务制度和规定，主要用于科技志愿服务开展过程中产生的人员培训、宣传推广等费用。资助经费可列支以下项目支出：资料费、印刷费、场租费、会议费、产品制作费、志愿者培训费、专家劳务费、开展志愿服务活动产生的交通费、差旅费、志愿者保障费（如保险、交通补贴、误餐补贴等）等费用。资助经费需按约定在规定时间内支出完毕，相关开支范围和标准应符合国家相关经费管理规定。

项目资料费可用于制作大学生科技志愿服务“资源包”，包括但不限于科技志愿服务旗帜、服装、帽子、背包、笔记本、工作手册、宣教产品、文创产品等，并在相关用品上印制中国科技志愿服务标识和“甘肃省科协大学生科技志愿服务项目”字样。

第十一条 大学生科技志愿服务队、大学生科技志愿者应依法、依规开展科技志愿服务，不得利用志愿服务活动开展营利性

活动。对在志愿服务过程中对服务对象造成损害，或受到服务对象的损害，组织单位应按照法律法规及有关规定进行协调处置或提供必要援助，维护服务对象和科技志愿者的合法权益。

第十二条 大学生科技志愿服务工作应主动接受有关部门的监督，重大项目和活动应由纪检监察和审计部门全程监督。任何组织和个人发现科技志愿服务组织或科技志愿者有违纪违法行为，可以向科技志愿服务组织所在单位纪检部门或省科协投诉、举报。

第五章 工作考核

第十三条 项目实施单位根据申报通知要求按时提交《大学生科技志愿服务项目结项书》和《大学生科技志愿服务项目绩效自评表》。结项材料由省科协宣文部受理审核。

立项资助项目应按时完成结项验收准备工作。验收按照资助类项目结项验收要求进行。结项验收阶段，实施单位须提供加盖项目主体单位公章的结项书、绩效自评表，并附相关佐证材料（项目开展活动照片、视频、新闻报道等）。

第十四条 结项材料审核合格后，省科协组织专家评审考核。结项由省科协宣文部组织专家进行。

第六章 附 则

第十五条 本办法由省科协宣文部负责解释。

第十六条 本办法自公布之日起施行。

附件 2

“科技筑梦”大学生科技志愿服务项目 申报书

(2025 年度)

项 目 名 称 _____

服 务 队 名 称 _____

申 报 单 位 _____

填 报 日 期 _____

甘肃省科协宣文部制表

2025 年 3 月

填 报 说 明

1. 本申报书是申报大学生科技志愿服务项目的依据，填写内容须实事求是，表述应明确、严谨。相应栏目请填写完整。格式不符的申请表不予受理。

2. “项目名称”须按申报通知要求填写，由申报单位根据实际情况自定，但应确切反映项目内容和范围。申报单位须填写法人单位全称。

3. “项目申报单位意见”中，项目管理部门为所在单位科协或科技管理部门。项目单位为项目负责人所在法人单位。

4. “经费支出预算表”须按项目实施过程中具体工作需求详细填写，“预算科目”须按资助经费的支出限定填写。

5. 项目申报书需加盖法人单位公章，按照申报通知要求寄送。

一、项目单位基本情况						
项目申报单位			统一社会信用代码			
法定代表人			职务			
项目负责人			职称/职务			
电子邮箱			手机号码			
项目联系人			职称/职务			
电子邮箱			手机号码			
服务类型 (选填: 产业帮扶、科学家精神弘扬、科技教育、 卫生健康、生态环保、助老扶幼、社区治理等)						
“大美志愿”小程序上科技志愿服务队伍成立时间/注册的人数(另附注册截图)			时间: _____	人数: _____		
二、项目主要参加人员						
序号	姓名	性别	职务/职称	工作单位	在本项目中承担的主要工作	联系方式
					

三、项目概述

(填写项目背景意义、主要创意、项目内容、工作基础、预期效果等)

.....

四、主要工作任务和考核指标

(填写具体分项工作及量化考核指标,围绕大学生科技志愿服务的主要任务进行填写,需集中体现项目内容、工作方向路径、经验总结等,考核指标需要可量化,包括具体事项、质量、数量等要素,以此作为结项考核主要内容和资助总额测算依据)

1. 主要任务:

(1)

(2)

.....

2. 考核指标:

(1)

(2)

.....

五、项目计划进度及阶段目标

实施阶段	目标内容	时间跨度
第一阶段	**年**月至**月
第二阶段		
第三阶段		
.....	(实施阶段以工作方案为准,数量可增减)	

六、经费支出预算表(单位:元)

注:仅编制申请省科协资助范围,不含单位自筹部分。

序号	具体活动/服务事项	预算科目	金额	测算依据/标准
			

		总计:		
申报单位账户信息		开户名: 开户银行: 账号:		

七、项目申报单位意见

项目负责人（签字）：

年 月 日

项目管理部门（签字）：

部门签章

年 月 日

项目单位意见：

（公章）

年 月 日

附件3

“科技筑梦”大学生科技志愿服务项目

结项书

(2025 年度)

项目名称 _____

服务队名称 _____

承担单位 _____

项目负责人 _____

甘肃省科协宣文部制表

2025 年 3 月

一、项目基本情况			
项目名称			
项目实施单位		统一社会信用代码	
法定代表人		职务	
项目负责人		职称/职务	
电子邮箱		联系电话	
详细通讯地址 及邮编			
二、项目开展情况			
<p>(填写项目实施情况、各项活动开展情况及取得的成效等)</p> <p>.....</p> <p style="text-align: center;">(可另加页)</p> <p style="text-align: right;">项目负责人(签字):</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			

三、经费支出决算表（单位：元）

注：仅编制省科协资助范围，不含单位自筹部分。

资助经费		支出经费		结余	
项目起止时间					
序号	支出类别	支出金额	支出内容说明		
	业务费（资料费、印刷费、场租费、会议费、产品制作费、交通费、差旅费、志愿者保障费等）				
	劳务费（志愿者培训费、专家劳务费等）				
	其他				
部门意见					
财务公章		负责人(签字):			
		年 月 日			
项目管理部门(签字):		部门签章			
		年 月 日			
四、承担单位意见					
承担单位意见:		(公章)			
		年 月 日			

附件 4

2025 年“科技筑梦”大学生科技志愿服务项目绩效自评表（样表）

承担单位（盖章）：

项目名称		2025 年“科技筑梦”大学生科技志愿服务项目						
项目资金（万元）		年初预算数	全年 预算数	全年 执行数	分 值	执行 率	得分	
	年度资金总额				100			
	其中：当年财政拨款				100			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标(示例)	年度 指标值	实际 完成值	分 值	得分	偏差原因分析及改进 措施
	产出指标	数量指标	项目的活动数量		
			项目地区覆盖率		
		质量指标					
							
			时效指标					
		成本指标						
	效益指标	经济效益指标						
		社会效益指标						
		生态效益指标						
可持续影响指标								
满意度指 标	服务对象满意度 指标							
总分								

注：三级指标由申报对象参照此表所示自行设定